

スイッチングHUB〈アライドテレシス株式会社扱い〉

ファーストイーサネット・インテリジェントPoEスイッチ  
**FS909M-PS** 希望小売価格115,300円(税抜き) コード:0049R  
**FS917M-PS** 希望小売価格182,500円(税抜き) コード:0050R  
**FS926M-PS** 希望小売価格217,200円(税抜き) コード:0051R



- CentreCOM FS909M-PS/FS917M-PS/FS926M-PSは10BASE-T/100BASE-TXポートを8ポート/16ポート/24ポートと10/100/1000BASE-Tポートを1ポート/1ポート/2ポート装備し、10BASE-T/100BASE-TX全ポートがIEEE 802.3af準拠のPower over Ethernet給電機能に対応したファーストイーサネット・インテリジェントPoEスイッチです。
- 10/100/1000BASE-TポートはSFPスロットのコンボ(共用)ポートで、オプション(別売)のSFPモジュールの追加により1000BASE-SX/1000BASE-LXポート、長距離対応の1000Mbps光ポート、および1心双方向の1000Mbps光ポートの実装が可能です。
- SOHOや企業でのIP電話、無線LANアクセスポイント、ネットワークカメラなどの使用を想定したPoEスイッチで、デスクトップスイッチとして最適な製品です。

PoE給電能力:FS909M-PS=最大56W, FS917M-PS=最大112W, FS924MPS=最大168W 適合規格:EMI規格/VCCIクラスA, 安全規格/UL60950-1, CSA-C22.2 No.60950-1 通信速度:10Mbps/100Mbps 定格入力電圧:AC100V-240V 消費電力:FS909M-PS=51W(最大90W), FS917M-PS=88W(最大170W), FS924MPS=130W(最大260W) 外形寸法・質量:FS909M-PS=幅263×高さ44×奥行き179mm, 1.8kg FS917M-PS=幅341×高さ44×奥行き231mm, 2.8kg FS924M-PS=幅440×高さ44×奥行き290mm, 4.5kg(寸法は突起部含まず) ※FS926M-PSは19インチラックマウント金具付属

ギガビット・インテリジェント・PoEスイッチ  
**AT-x230-10GP** 希望小売価格126,000円(税抜き) コード:1436R  
**AT-x230-18GP** 希望小売価格199,500円(税抜き) コード:1437R



- 従来のPoE (IEEE 802.3af)に加え、大容量給電が可能なPoE+ (IEEE802.3at)に対応。AT-x230-10GPは1ポートあたり30W、装置全体として124Wまで、AT-x230-18GPは1ポートあたり30W、装置全体として247Wまで給電可能なため、PoE+対応無線LANアクセスポイントやネットワークカメラ等の様々なPoE+受電機器が接続可能です。
- unified Virtual Core Fabric (u-VCF)、Allied Telesis Management Framework (AMF)対応
- SDカードトリガー機能のサポートにより、ファームウェアのバージョンアップや設定の反映をSDカードの装着をトリガーとして自動的に行うことが可能。また、SDカードオートブートをサポート。機器設定やファームウェアを保存したSDカードから起動することで、PCレスで設定・ファームウェアバージョンアップ作業が可能になるため、機器交換時やメンテナンス時の作業負担を軽減し、保守運用性の向上が図れます。

最大供給電力:1ポートあたり30W、装置全体AT-x230-10GP=124W, AT-x230-18GP=247W 適合規格:CE, UL60950-1, CSA-C22.2 No.60950-1, VCCI クラスA, EU RoHS指令 通信速度:10Mbps/100Mbps/1000Mbps 外形寸法・質量:AT-x230-10GP=幅210×高さ42.5×奥行き275mm, 2.1kg AT-x230-18GP=幅341×高さ44×奥行き231mm, 3.0kg

ギガビット・インテリジェント・スイッチ  
**GS908M V2** 希望小売価格76,800円(税抜き) コード:0524R  
**GS916M V2** 希望小売価格129,800円(税抜き) コード:0525R  
**GS924M V2** 希望小売価格184,800円(税抜き) コード:0526R



- SOHOや企業でのワークグループ環境で求められるセキュリティ機能や環境機能を搭載した、コストパフォーマンスに優れたデスクトップスイッチ。
- CentreCOM GS908M V2は10/100/1000BASE-Tポートを8ポートとSFPスロット1ポート装備、CentreCOM GS916M V2/GS924M V2は10/100/1000BASE-Tポートを16/24ポート装備し、そのうち2/4ポートがSFPスロットとのコンボ(共有)ポートとなるギガビット・インテリジェント・スイッチです。
- SFPスロットはオプション(別売)のSFPモジュールの追加によりギガビット光ポートの実装が可能です。
- GS908M V2は、フアンレス設計により静音で小型なため、設置場所を選びません。
- オートファンコントロール機能により低温時には、ファンが自動的に停止します。ファン動作音によるノイズを抑制し快適なおフィスネットワーク構築を実現します。
- 動作時温度50℃に対応し、高温環境下への設置が可能です。GS908M V2はファンレス設計で、動作音が発生しないため、設置場所を選びません。(GS908M V2/GS924M V2でAT-SPLX40、AT-SPZX80、AT-SPBD80-A/ATSPBD80-B使用時の動作時温度は45℃)
- 通常運用時の消費電力を抑える省エネ機能をサポートしています。

適合規格:EMI規格 VCCIクラスA(GS916M V2/GS924M V2) VCCIクラスB(GS908M V2)、安全規格/UL60950-1, CSA-C22.2 No.60950-1 通信速度:10Mbps/100Mbps/1Gbps 定格入力電圧:AC100V-240V 消費電力:GS908M V2=8.6W(最大12.0W), GS916M V2=17W(最大22W), GS924M V2=25W(最大30W) 外形寸法・質量:GS908M V2=幅63×高さ38×奥行き179mm, 1.4kg GS916M V2=幅341×高さ44×奥行き210mm, 2.0kg GS924M V2=幅440×高さ44×奥行き210mm, 2.7kg

ギガビット・インテリジェント・スタックابلPoEスイッチ  
**AT-x510-28GPX** 希望小売価格393,800円(税抜き) コード:1021R  
**AT-x510-52GPX** 希望小売価格613,800円(税抜き) コード:1022R



- 従来のPoE (IEEE 802.3af)に加え、大容量給電が可能なPoE+ (IEEE 802.3at)に対応。装置全体として、370Wまで給電可能なため、PoE+対応無線LANアクセスポイントやネットワークカメラ等の様々なPoE+受電機器を接続できます。クラス3 (15.4W)の受電機器を接続する場合、24ポートまで同時給電可能です。
- unified Virtual Core Fabric (u-VCF)、Allied Telesis Management Framework (AMF)対応。
- 10ギガビットイーサネットモジュール (SFP+)に対応。SFP+モジュール対応スロットを4スロット搭載しており、別売のSFP+モジュールを搭載することで、高速/大容量の10ギガビットイーサネット環境を提供します。
- 固定式冗長電源を標準搭載。オプションのリダンダント電源装置を使用せず電源冗長化が可能です。同梱の電源ケーブルによって電源を冗長化することで、1台の電源が故障した場合でももう1台の電源で継続稼働が可能なため、業務に支障を与えることなくメンテナンスが可能です。
- 複数のスイッチに、双方向40Gbpsの帯域幅を持つ専用のスタックモジュール「AT-StackXS/OPシリーズ」を装着することで、1台の仮想スイッチとして扱うことができます。VCSグループは、最大4台のx510シリーズスイッチを自由に組み合わせて構築できます。

最大供給電力:1ポートあたり 30W、装置全体 AC電源×2個 370W、AC電源×1個 185W 適合規格:CE, EMI規格 VCCIクラスA, 安全規格 UL60950-1, CSA-C22.2 No.60950-1, EU RoHS指令 通信速度:10Mbps/100Mbps/1000Mbps 外形寸法・質量:幅441×高さ44×奥行き398mm, AT-x510-28GPX=5.7kg、AT-x510-52GPX=6.2kg

オプション

19インチラックマウントキット  
**AT-RKMT-J05** 希望小売価格9,900円(税抜き) コード:0033R 対応機器:FS909M-PS (J05装着時:高さ約49mm)、GS908M V2

19インチラックマウントキット  
**AT-RKMT-J13** 希望小売価格9,400円(税抜き) コード:0054R 対応機器:FS917M-PS, AT-x230-18GP

19インチラックマウントキット  
**AT-RKMT-J14** 希望小売価格9,900円(税抜き) コード:0715R 対応機器:AT-x230-10GP

壁面設置ブラケット  
**AT-BRKT-J22** 希望小売価格7,000円(税抜き) コード:0028R 対応機器:AT-x510-28GPX, AT-x510-52GPX

壁面設置ブラケット  
**AT-BRKT-J24** 希望小売価格7,100円(税抜き) コード:0030R 対応機器:x230-10GP, x230-18GP

スイッチングHUB/メディアコンバータ〈パナソニックESネットワークス株式会社扱い〉

PoE給電スイッチ

PoE対応スイッチ(給電対応HUB)8ポート  
**Switch-S8PWR** 希望小売価格49,800円(税抜き) 品番:PN21089K



PoE給電能力:最大49W ポート構成:10/100TX×8ポート (PoE対応7ポート) 消費電力:最小2.61W/最大61W 外形寸法・質量:幅201×高さ46×奥行き88mm, 0.8kg ※マグネット付属

オールギガノンインテリジェントスイッチ5ポート  
**Switch-S5GPWR** 希望小売価格44,600円(税抜き) 品番:PN24059



PoE給電能力:最大62W ポート構成:10/100/1000T×5ポート (PoE対応4ポート) 消費電力:最小6.1W/最大76W 外形寸法・質量:幅210×高さ44×奥行き210mm, 1.65kg ※ゴム足付属

オールギガノンインテリジェントスイッチ9ポート  
**Switch-S9GPWR** 希望小売価格68,400円(税抜き) 品番:PN24099



PoE給電能力:最大63W ポート構成:10/100/1000T×10ポート (PoE対応9ポート) 消費電力:最小11W/最大78W 外形寸法・質量:幅210×高さ44×奥行き280mm, 2.1kg ※ゴム足付属

PoE対応スイッチ(給電対応HUB)5ポート  
**Switch-M5ePWR** 希望小売価格69,800円(税抜き) 品番:PN27059



PoE給電能力:最大62W ポート構成:10/100TX×5ポート (PoE対応4ポート) 消費電力:最小8.3W/最大82W 外形寸法・質量:幅210×高さ44×奥行き260mm, 1.8kg ※マグネット付属※19インチラックマウント金具、壁取付用金具別売

PoE対応スイッチ(給電対応HUB)8ポート  
**Switch-M8ePWR** 希望小売価格99,800円(税抜き) 品番:PN27089



PoE給電能力:最大124W ポート構成:10/100TX×8ポート (PoE対応)、10/100/1000T×2ポート、SFP×2ポート 消費電力:最小12.8W/最大166W 外形寸法・質量:幅210×高さ44×奥行き280mm, 2.3kg ※マグネット付属※19インチラックマウント金具、壁取付用金具別売※10/100/1000TとSFPの2ポートは排他利用

PoE対応スイッチ(給電対応HUB)12ポート  
**Switch-M12PWR** 希望小売価格163,000円(税抜き) 品番:PN23129K



PoE給電能力:最大170W ポート構成:10/100TX×12ポート (PoE対応)、10/100/1000T×2ポート、SFP×2ポート 消費電力:最小18.3W/最大231W 外形寸法・質量:幅330×高さ44×奥行き230mm, 3.2kg ※マグネット、19インチラックマウント金具、壁取付用金具付属※10/100/1000TとSFPポートは排他利用

PoE対応スイッチ(給電対応HUB)16ポート  
**Switch-M16PWR** 希望小売価格175,000円(税抜き) 品番:PN23169K



PoE給電能力:最大170W ポート構成:10/100TX×16ポート (PoE対応)、10/100/1000T×2ポート、SFP×2ポート 消費電力:最小18.3W/最大236W 外形寸法・質量:幅330×高さ44×奥行き230mm, 3.8kg ※マグネット、19インチラックマウント金具、壁取付用金具付属

PoE対応スイッチ(給電対応HUB)24ポート  
**Switch-M24PWR** 希望小売価格198,000円(税抜き) 品番:PN23249K



PoE給電能力:最大175W ポート構成:10/100TX×24ポート (PoE対応)、10/100/1000T×2ポート、SFP×2ポート 消費電力:最小17W/最大242W 外形寸法・質量:幅440×高さ44×奥行き250mm, 3.8kg ※19インチラックマウント金具付属※10/100/1000TとSFPポートは排他利用

PoE+給電スイッチ

PoE Plus対応スイッチ(給電対応HUB)5ポート  
**Switch-M5eGPWR+** 希望小売価格109,800円(税抜き) 品番:PN28059K



PoE給電能力:最大120W ポート構成:10/100/1000T×5ポート (PoE対応4ポート)、SFP×2ポート 消費電力:最小13W/最大168W 外形寸法・質量:幅210×高さ44×奥行き260mm, 2.2kg ※マグネット付属※19インチラックマウント金具、壁取付用金具別売※10/100/1000TとSFPの1ポートは排他利用※1ポートあたり30Wまで供給可能

PoE Plus対応スイッチ(給電対応HUB)8ポート  
**Switch-M8eGPWR+** 希望小売価格158,000円(税抜き) 品番:PN28089K



PoE給電能力:最大240W ポート構成:10/100/1000T×10ポート (PoE対応8ポート)、SFP×2ポート 消費電力:最小18W/最大319W 外形寸法・質量:幅250×高さ44×奥行き330mm, 3.0kg ※19インチラックマウント金具、壁取付用金具別売※10/100/1000TとSFPポートは排他利用

PoE Plus対応スイッチ(給電対応HUB)16ポート  
**Switch-M16eGPWR+** 希望小売価格215,000円(税抜き) 品番:PN28169



PoE給電能力:最大250W ポート構成:10/100/1000T×18ポート (PoE対応16ポート)、SFP×2ポート 消費電力:最小29.4W/最大351W 外形寸法・質量:幅330×高さ44×奥行き330mm, 3.7kg ※19インチラックマウント金具付属 ※10/100/1000TとSFPポートは排他利用

PoE Plus対応スイッチ(給電対応HUB)24ポート  
**Switch-M24GPWR+** 希望小売価格258,000円(税抜き) 品番:PN28249



PoE給電能力:最大370W ポート構成:10/100/1000T×24ポート (PoE対応24ポート)、SFP×4ポート 消費電力:最小35.9W/最大503W 形寸法・質量:幅440×高さ44×奥行き386mm, 5.5kg ※19インチラックマウント金具付属※10/100/1000TとSFPポートは排他利用

メディアコンバータ

1000BASE-SXメディアコンバータ  
**MC1000SX** 希望小売価格72,500円(税抜き) 品番:PN61314



ポート構成:1000SX×1、1000SX(SC)×1 伝送距離:マルチモード50/125μm、モード帯域幅500MHz/Kmの光ファイバ使用時最大550m マルチモード60/125μm、モード帯域幅200MHz/Kmの光ファイバ使用時最大275m 消費電力:最小2.0W/最大3.3W 外形寸法・質量:幅85×高さ32×奥行き150mm, 0.63kg

集約スイッチ

オールギガインテリジェントスイッチ24ポート  
**Switch-M24eG** 希望小売価格69,800円(税抜き) 品番:PN28240K



ポート構成:10/100/1000T×24ポート、SFP×2ポート 消費電力:最小5.6W/最大14.8W 外形寸法・質量:幅330×高さ44×奥行き230mm, 2.3kg ※マグネット、19インチラックマウント金具付属※壁取付用金具別売※10/100/1000TとSFPポートは排他利用

レイヤー2スタック機能対応スイッチ24ポート  
**ZEQUO 2400** 希望小売価格380,000円(税抜き) 品番:PN26240E



ポート構成:10/100/1000T×24ポート、SFP×4ポート、SFP+×4ポート スタック接続:3段(最大)、SDカードスロット×1 消費電力:最小29W/最大51W 外形寸法・質量:幅440×高さ44×奥行き312mm, 4.2kg ※19インチラックマウント金具付属

レイヤー3スイッチ

レイヤー3スタック機能対応スイッチ24ポート  
**ZEQUO 4400** 希望小売価格488,000円(税抜き) 品番:PN36240L



ポート構成:10/100/1000T×24ポート、SFP×4ポート、SFP+×4ポート スタック接続:3段(最大)、SDカードスロット×1 消費電力:最小29W/最大51W 外形寸法・質量:幅440×高さ44×奥行き312mm, 4.2kg ※19インチラックマウント金具付属



スイッチングHUB〈日立金属株式会社扱い〉

ApresiaLightシリーズ L2スイッチ

10/100 PoE4ポートタイプ  
FM104GT-PoE

希望小売価格75,000円(税抜き)

PoE最大  
61w



給電能力:PoE(15.4W)最大61.6W ポート構成:SFP\*×2ポート、10/100/1000T\*×2ポート、10/100TX(PoE)×8ポート 消費電力:最大17W/平均13W(PoE給電なし)、最大77W/平均66W(PoEフル給電) 外形寸法・質量:幅210×高さ44×奥行259.7mm、1.9kg 動作温度:0℃～+50℃ \*同時使用可能スイッチポート:2ポート

10/100 PoE8ポートタイプ  
FM108GT-PoE

希望小売価格99,000円(税抜き)  
品番:APLFM108GTPOE

PoE最大  
123w



給電能力:PoE(15.4W)最大123.2W ポート構成:SFP\*×2ポート、10/100/1000T\*×2ポート、10/100TX(PoE)×8ポート 消費電力:最大20W/平均17W(PoE給電なし)、最大180W/平均175W(PoEフル給電) 外形寸法・質量:幅210×高さ44×奥行259.7mm、1.9kg 動作温度:0℃～+50℃ \*同時使用可能スイッチポート:2ポート

10/100 PoE16ポートタイプ  
FM116GT-PoE

希望小売価格155,000円(税抜き)  
品番:APLFM116GTPOE

PoE最大  
123w



給電能力:PoE(15.4W)最大123.2W ポート構成:SFP\*×2ポート、10/100/1000T\*×2ポート、10/100TX(PoE)×16ポート 消費電力:最大22W/平均18W(PoE給電なし)、最大180W/平均175W(PoEフル給電) 外形寸法・質量:幅210×高さ44×奥行259.7mm、2.0kg 動作温度:0℃～+50℃ \*同時使用可能スイッチポート:2ポート

GIGA PoE+8ポートタイプ  
GM110GT-PoE

希望小売価格136,000円(税抜き)  
品番:APLGM110GTPOE

PoE+最大  
125w



給電能力:PoE+(30W)最大125W ポート構成:SFP\*×2ポート、10/100/1000T\*×2ポート、10/100/1000T(PoE+)×8ポート 消費電力:最大22W/平均19W(PoE給電なし)、最大165W/平均160W(PoEフル給電) 外形寸法・質量:幅210×高さ44×奥行259.7mm、1.9kg 動作温度:0℃～+50℃ \*同時使用可能スイッチポート:2ポート

GIGA PoE+24ポートタイプ  
GM124GT-PoE

希望小売価格248,000円(税抜き)  
品番:APLGM124GTPOE

PoE+最大  
375w



給電能力:PoE+(30W)最大375W ポート構成:SFP\*×4ポート、10/100/1000T\*(PoE+)×4ポート、10/100/1000T(PoE+)×20ポート 消費電力:最大48W/平均40W(PoE給電なし)、最大487W/平均478W(PoEフル給電) 外形寸法・質量:幅441×高さ44×奥行280mm、4.5kg 動作温度:0℃～+50℃ \*同時使用可能スイッチポート:4ポート ※ラックマウント金具付属

GIGA 10ポートタイプ  
GM110GT-SS

希望小売価格54,000円(税抜き)  
品番:APLGM110GTSS



ポート構成:SFP\*×2ポート、10/100/1000T\*×2ポート、10/100/1000T×8ポート 消費電力:最大16W/平均13W 外形寸法・質量:幅210×高さ44×奥行280mm、1.4kg 動作温度:0℃～+40℃ \*同時使用可能スイッチポート:2ポート

GIGA 18ポートタイプ  
GM118GT-SS

希望小売価格88,000円(税抜き)  
品番:APLGM118GTSS



ポート構成:SFP\*×2ポート、10/100/1000T\*×2ポート、10/100/1000T×16ポート 消費電力:最大25W/平均21W 外形寸法・質量:幅210×高さ44×奥行280mm、1.4kg 動作温度:0℃～+40℃ \*同時使用可能スイッチポート:2ポート

GIGA 24ポートタイプ  
GM124GT-SS

希望小売価格120,000円(税抜き)  
品番:APLGM124GTSS



ポート構成:SFP\*×4ポート、10/100/1000T\*×4ポート、10/100/1000T×20ポート 消費電力:最大30W/平均25W 外形寸法・質量:幅441×高さ44×奥行207mm、2.7kg 動作温度:0℃～+40℃ \*同時使用可能スイッチポート:4ポート ※ラックマウント金具付属

ApresiaLightシリーズ用オプション

ラックマウント金具  
AL-16-8-RM

希望小売価格8,000円(税抜き)  
※24ポートタイプ非対応

ラックマウント金具(2台連結用)  
AL-16-8-2P-RM

希望小売価格9,000円(税抜き)  
※24ポートタイプ非対応

マグネット  
AL-MG-B03

希望小売価格3,500円(税抜き)  
※24ポートタイプ非対応

壁面取付金具  
AL-WM

希望小売価格6,500円(税抜き)

APRESIAシリーズ L3スイッチ

GIGA 24ポートタイプL3  
5428GT-L3

希望小売価格700,000円(税抜き)  
品番:APRESIA5428GT-L3



ポート構成:SFP×4ポート、10/100/1000T×24ポート、10/100TX(マネージメント)×1ポート 消費電力:最大45W/平均36W 外形寸法・質量:幅436×高さ43.8×奥行342mm、6kg 動作温度:0℃～+50℃ ※ラックマウント金具付属

GIGA 48ポートタイプL3  
13200-52GT-L3

希望小売価格900,000円(税抜き)  
品番:APRESIA13200-52GT-L3



ポート構成:SFP×4ポート、10/100/1000T×48ポート、10/100TX(マネージメント)×1ポート 消費電力:最大130W/平均110W 外形寸法・質量:幅436×高さ43.8×奥行370mm、6kg 動作温度:0℃～+50℃ ※ラックマウント金具付属

GIGA 48ポートタイプL3  
13200-52GT-PSR-L3

希望小売価格1,100,000円(税抜き)  
品番:APRESIA13200-52GT-PSR-L3



ポート構成:SFP×4ポート、10/100/1000T×48ポート、10/100TX(マネージメント)×1ポート 消費電力:最大170W/平均140W 外形寸法・質量:幅436×高さ43.8×奥行370mm、5.5kg 動作温度:0℃～+40℃ ※電源オプション別途 ※ラックマウント金具付属

APRESIAシリーズ用オプション

AC100V電源ユニット  
PSU-200-AC-E

希望小売価格130,000円(税抜き)

DC48V電源ユニット  
PSU-200-DC48V-E

希望小売価格200,000円(税抜き)



写真はPSU-200-AC-E

オプション

SFPモジュール(1000BASE-SX)  
H-SX-SFP/R

希望小売価格45,000円(税抜き)

SFPモジュール(1000BASE-LX)  
H-LX-SFP/R

希望小売価格90,000円(税抜き)

SFPモジュール(100BASE-FX)  
H-FX-SFP-A

希望小売価格75,000円(税抜き)

SFPモジュール(100BASE-FX)  
H-FX-SFP-B

希望小売価格50,000円(税抜き)



写真はH-SX-SFP/R

※H-FX-SFP-B使用時のご注意:段積み設置はできません。ラック設置時は上下に隣接する機器と1U(44mm)以上離して設置ください。PoE対応機種には使用できません。

		H-SX-SFP/R				H-LX-SFP/R				H-FX-SFP-A				H-FX-SFP-B			
		FM104GT-PoE	FM108GT-PoE	FM116GT-PoE	GM110GT-PoE	GM110GT-PoE	GM110GT-SS	GM118GT-SS	GM124GT-SS	5428GT-L3	13200-52GT-L3	5428GT-L3	13200-52GT-L3	5428GT-L3	13200-52GT-L3	5428GT-L3	13200-52GT-L3
Aprasia Light	FM104GT-PoE	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	FM108GT-PoE	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	FM116GT-PoE	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	GM110GT-PoE	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	GM124GT-PoE	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	GM110GT-SS	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
APRESIA	GM118GT-SS	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	GM124GT-SS	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	5428GT-L3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	13200-52GT-L3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

同軸ケーブル対応PoE延長装置〈ハイテクインター株式会社扱い〉

同軸ケーブル対応PoE延長装置

Vi2401A (1ポートPoE延長モデム)

希望小売価格50,000円(税抜き) コード:173-VG-006

Vi2400A (1ポートPoE延長モデム 子機専用)

希望小売価格50,000円(税抜き) コード:173-VG-005

Vi2404A (4ポートPoE延長モデム)

希望小売価格150,000円(税抜き) コード:173-VG-007

Vi2408A (8ポートPoE延長モデム)

希望小売価格280,000円(税抜き) コード:173-VG-008

Vi2416A (16ポートPoE延長モデム)

希望小売価格560,000円(税抜き) コード:173-VG-009

Vi2608 (8ポートPoE延長モデム/PoEインジェクター内蔵)

希望小売価格400,000円(税抜き) コード:173-VG-010

Vi2616 (16ポートPoE延長モデム/PoEインジェクター内蔵)

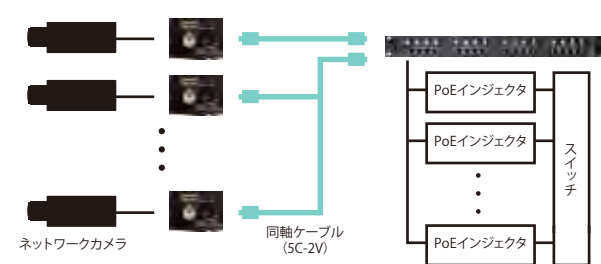
希望小売価格760,000円(税抜き) コード:173-VG-011

- 同軸ケーブルを利用してPoE/PoE+の伝送距離を延長する装置。
  - 5C-2V同軸ケーブルによるイーサネット伝送に対応し、10Mbpsで最大900m、100Mbpsで最大548mのPoE延長が可能。
  - 1518byte時、最大98.7Mbpsの高いスループットを実現。
  - 10/100Mbps、自動切り替え。
  - コンパクトな筐体で、-40～+75℃の広い動作温度を実現。
- ※前モデル(A無し)とは、互換性がありませんので、混在使用は出来ません。

1:1通信



1:N通信



オプション

サージプロテクター  
HSP-BNCJJ75-T230

希望小売価格24,200円(税抜き)

コード:173-HY-001



※POE+対応。

PoEインジェクタ(最大30W)  
TR30P560-03

希望小売価格10,000円(税抜き)

コード:174-CN-K003



PoEインジェクタ(最大60W)  
TRG60A-POE-L-01

希望小売価格12,000円(税抜き)

コード:174-CN-K002



電源アダプタ  
TRG1512AC

オープン価格

コード:154-CN-015



※PoE未使用時、親/子機にて使用。

無停電電源装置〈シュナイダーエレクトリック株式会社扱い〉

APC RS 550電源バックアップ

BR550G-JP 希望小売価格26,000円(税抜き)



バッテリータイプ:小型シール鉛蓄電池(長寿命タイプ) 運転方式:ラインインタラクティブ 入力電圧範囲:初期設定 下限82V～上限123V(同梱ソフトウェアで変更可能) 入力コンセント形状:NEMAS-15P(入力プラグ変換アダプタ付き) 出力コンセント数:電源バックアップ×3、電源サージ保護×3 最大出力容量:550VA/330W 外形寸法・質量:幅91×高さ190×奥行310mm、7.1kg 付属品:ユーザズマニュアル、電源管理ソフトウェア(PowerChute Personal Edition)、USB通信ケーブル、電話回線用ケーブル、入力プラグ変換アダプタ ※ネットワークビデオレコーダーVR-X7100/X3200/X1600非適合

無停電電源装置〈オムロン株式会社扱い〉

小型・正弦波出力UPS

BY80S 希望小売価格46,000円(税抜き)



バッテリータイプ:小型シール鉛蓄電池(期待寿命4～5年) 運転方式:常時商用給電方式 入力電圧範囲:標準 AC86±3～114±3V 入力プラグ形状:NEMAS-15P(変換プラグ付) 出力コンセント:NEMAS-15×4個 最大出力容量:800VA/500W 外形寸法・質量:幅85×高さ315×奥行235mm、6.4kg 付属品:取扱説明書、3P-2P変換プラグ、USBケーブル(約2.2m)、ゴム足 保証期間:3年(バッテリー含む)



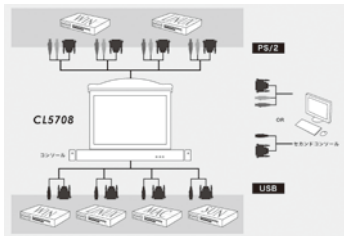
ラックマウントドロワー/ラックマウントKVMスイッチ<ATENジャパン株式会社扱い>

ラックマウントドロワー (17型)

**CL5708**(最大8台接続) 希望小売価格290,000円(税抜き)  
**CL5716**(最大16台接続) 希望小売価格310,000円(税抜き)



■ 8/16台のサーバーを接続。CS1708A/CS1716Aをデジチェーンで接続することにより、最大512台のサーバーを接続できます。(デジチェーンケーブル、KVMケーブル別途)



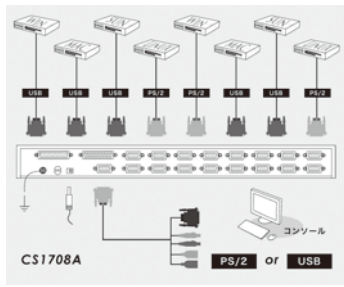
サーバー接続数:CL5708=8/504(デジチェーン時最大)、CL5716=16/512(デジチェーン時最大) セカンドコンソール/サーバーインターフェース:PS/2&USB(キーボード/マウス)、D-sub15(モニター) 対応OS:Windows、Linux、Mac、Sun 最大解像度:17インチLCD 1280×1024@60Hz その他:EIA規格19インチラックマウント対応、日本語OSD、USBハブ(USB1.1)搭載、オプションで指紋認証モジュール搭載モデル選択可能、製品保証2年間

ラックマウントKVMスイッチ

**CS1708A**(最大8台接続) 希望小売価格85,000円(税抜き)  
**CS1716A**(最大16台接続) 希望小売価格105,000円(税抜き)



■ 8/16台のサーバーを接続。CS1708A/CS1716Aをデジチェーンで接続することにより、最大512台のサーバーを接続できます。(デジチェーンケーブル、KVMケーブル別途)



サーバー接続数:CS1708A=8/504(デジチェーン時最大)、CS1716A=16/512(デジチェーン時最大) セカンドコンソール/サーバーインターフェース:PS/2&USB(キーボード/マウス)、D-sub15(モニター) 対応OS:Windows、Linux、Mac、Sun 最大解像度:17インチLCD1280×1024@60Hz その他:EIA規格19インチラックマウント対応、日本語OSD、USBハブ(USB1.1)搭載、製品保証2年間

オプション

KVMケーブル  
**2L-5201U**(1m) **2L-5203U**(3m)  
**2L-5202U**(1.8m) **2L-5205U**(5m)



デジチェーンケーブル  
**2L-2700**(1m)



メディアコンバータ<株式会社ピーエスアイ扱い>

(株)ピーエスアイ扱いの製品価格は、2015年4月からの新価格です

ファーストイーサネット・メディアコンバータ

100BASE-FX(マルチモード)  
**E-100BTX-FX-05(SC)**

希望小売価格49,000円(税抜き)

100BASE-FX(シングルモード)  
**E-100BTX-FX-05(SM)**

希望小売価格108,000円(税抜き)



**E-100BTX-FX-05(SC):**100BASE-TX(RJ-45)[100m]⇔100BASE-FX 1300nmマルチモード(SC)[2km]、リンクバジェット:11.0dB **E-100BTX-FX-05(SM):**100BASE-TX(RJ-45)[100m]⇔100BASE-FX 1310nmシングルモード(SC)[20km]、リンクバジェット16.0dB 電源:ACアダプタ:12VDC(付属) 外形寸法・質量:幅82×高さ25×奥行122mm、0.9kg

ギガビットイーサネット・メディアコンバータ

1000BASE-SX(マルチモード)  
**SGETF1013-110**

希望小売価格99,000円(税抜き)

1000BASE-LX(シングルモード)  
**SGETF1014-110**

希望小売価格149,000円(税抜き)



**SGETF1013-110:**1000BASE-T(RJ-45)[100m]⇔1000BAS-SX 850nmマルチモード(SC)[62.5/125μmファイバ:220m]、リンクバジェット:7.0dB[50/125μmファイバ:550m] **SGETF1014-110:**1000BASE-T(RJ-45)[100m]⇔1000BASE-LX 1310nmシングルモード(SC)[ファイバ:10km]、リンクバジェット:10.5dB 電源:ACアダプタ:12VDC(付属) 外形寸法・質量:幅82×高さ25×奥行122mm、0.9kg

産業用PoEスイッチ・メディアコンバータ

100BASE-FX(マルチモード)  
**SISTP1013-141-LRT**

希望小売価格123,000円(税抜き)

100BASE-FX(シングルモード)  
**SISTP1014-141-LRT**

希望小売価格183,000円(税抜き)



**SISTP1013-141-LRT:**10/100BASE-TX(RJ-45)[100m]⇔100BASE-FX1300nmマルチモード(SC)[2km]、リンクバジェット11.0dB **SISTP1014-141-LRT:**100BASE-TX(RJ-45)[100m]⇔100BASE-FX1310nmシングルモード(SC)[20km]、リンクバジェット:17.0dB 電源:DC48V(電源ユニット別途)、冗長電源入力 IP等級保護:IP30 給電能力:各ポート最大15.4W(IEEE802.3af) 環境規格:拡張動作温度-40~+65℃、動作湿度5~95%(結露無し)、動作高度0~3000m 外形寸法・質量:幅30×高さ140×奥行き95mm、0.64kg

別売DC48V電源ユニット

**25105**

希望小売価格51,000円(税抜き)



産業用ミニ10/100ブリッジ・メディアコンバータ

100BASE-FX(マルチモード)  
**M/E-ISW-FX-01(SC)**

希望小売価格42,000円(税抜き)

100BASE-FX(シングルモード)  
**M/E-ISW-FX-01(SM)**

希望小売価格65,000円(税抜き)

**M/E-ISW-FX-01(SC):**100BASE-TX(RJ-45)[100m]⇔100BASE-FX 1300nmマルチモード(SC)[2km]、リンクバジェット12.0dB **M/E-ISW-FX-01(SM):**100BASE-TX(RJ-45)[100m]⇔100BASE-FX 1310nmシングルモード(SC)[20km]、リンクバジェット16.0dB 動作温度:-40~75℃ 電源:別売(DC12V) 外形寸法・質量:幅46×高さ22×奥行85mm、0.9kg



別売

DC12V電源ユニット

**SPS-UA12DHT**

希望小売価格9,000円(税抜き)



小電力データ通信装置<日本無線株式会社扱い>

25GHz帯小電力データ通信装置

**NTG-2501**

オープン価格



■ 最大240Mbpsの超高速データ通信を実現する25GHz帯小電力データ通信装置。  
■ 免許不要で通信費も不要で、無線ネットワークを手軽に構築可能。  
■ IP無線ネットワークを実現する「ダイナミックTDD機能」、「適応変調機能」、「QoS機能」を搭載。HDカメラ画像伝送、ビル間通信、イベント臨時回線、災害時臨時回線、IPイントラネットワーク構築など、さまざまなシーンに対応。

無線周波数:24.77~25.23GHz 利用可能CH数:20ch(広帯域動作モード)、23ch(狭帯域動作モード) 通信方式:TDD システム構成:Point-to-Point 変調方式:64QAM/16QAM/QPSK 送信出力:3mW(最大) TDD比率:自動制御/固定 無線区間伝送速度:広帯域動作モード=240/160/80Mbps(適応変調)、狭帯域動作モード=150/100/50Mbps(適応変調) スループット:広帯域動作モード=180/120/60Mbps、狭帯域動作モード=108/72/36Mbps QoS機能:優先制御(8クラス) 装置監視機能:WEBサーバ実装/SNMP機能 インタフェース:10/10/1000BASE-T(Auto MDI/MDI-X対応) 給電方式:IEEE802.3at(type1)準拠(IEEE802.3af) 装置構成:無線装置・取付金具 消費電力:12.95W以下 使用温度範囲:-33℃~+50℃ 防水:IP55(IEC保護等級5) 装置外形サイズ・質量:幅190×高さ190×奥行き52mm、2kg以下

オプション  
方向調整治具

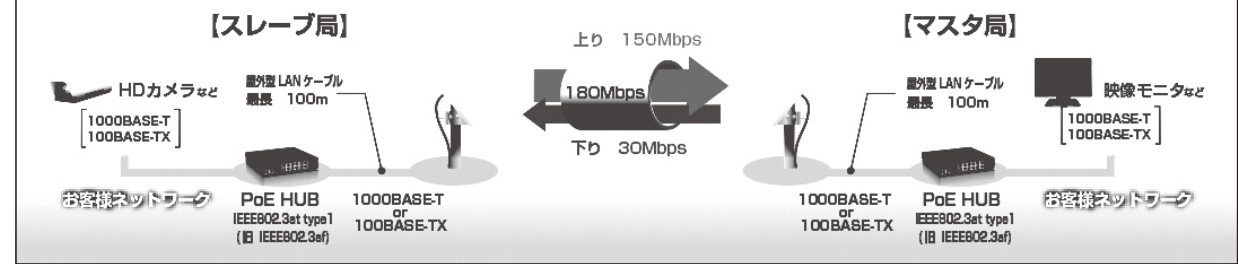
オープン価格

最大倍率9倍のスコープタイプの方向調整治具。装置の電源を入れることなく、スピーディに方向調整が可能。



オプション その他

- ◇撥水塗装
- ◇耐塩害塗装



屋外用LED投光器「Varioシリーズ」<オプテックス株式会社扱い>

屋外用赤外線LED投光器

**VAR-i2-1**(赤外光モデル、12Wタイプ) オープン価格

**VAR-i4-1**(赤外光モデル、24Wタイプ) オープン価格

**VAR-i8-1**(赤外光モデル、48Wタイプ) オープン価格



■ 交換可能な角度調節レンズを搭載。レンズを交換することにより、5パターン(レンズなし、同梱レンズ×2、オプション×2)の照射角度(水平10°/35°/60°/80°/120°)が可能。  
■ リモコンによる光量調節に対応し、現場状況に応じて光量を5段階(20%、40%、60%、80%、100%)に調整可能。  
■ 照明を必要とする場所に配光を滑らかに分散させる光学技術、HRT(ホットスポットリダクションテクノロジー)を採用。白とびや黒つぶれを抑制し、クリアな映像を実現。

照射距離 (水平×垂直)		VAR-i8-1	VAR-i4-1	VAR-i2-1
	10°×10°	220m	120m	65m
	35°×10°	120m	65m	45m
	60°×25°	65m	45m	30m
	80°×30°*	45m	30m	20m
	120°×50°*	30m	20m	15m
電源電圧		AC/DC12~24V		
最大消費電力		48W	24W	12W
外部入力		遠隔操作またはセンサによる点灯制御可能(無電圧接点入力トランジスタ入力)		
外部出力		照度センサ出力、無電圧接点出力		
保護等級		IP66		
使用温度・湿度		-50~50℃/10%~90%RH(但し、結露なきこと)		
質量		1,650g	950g	600g

\*オプションレンズ使用時

オプション

専用リモコン

**VAR-RC-V1**

オープン価格



角度調整レンズ(各種)

**水平照射角80°用レンズ**

**水平照射角120°用レンズ**

オープン価格

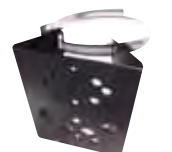


ボール取付金具

**PBC-1** オープン価格

**OT8031-3DJG**

オープン価格



直流電源装置

**OT8031-3DJG**

オープン価格



定格入力電圧:AC100~240V、50/60Hz 定格出力電圧:DC24V±5% 定格出力(最大):60W



親時計/タイムサーバー〈シチズンTIC株式会社扱い〉

パネル型プログラムタイマー付親時計

PT-72TL-PE (GPS/JJY)

希望小売価格208,000円(税抜き)

PT-72TLU-PE (地デジ)

希望小売価格273,000円(税抜き)

PT-72TLR1-PE (FM)

希望小売価格273,000円(税抜き)



- 選べる4種類の時刻ソース。(別途アンテナが必要です)
- タイムサーバー機能を標準装備。(時刻補正時にタイムサーバー機能が有効になります)
- パソコンで簡単プログラム作成。(付属の専用ソフト使用。作成したプログラムは付属のUSBメモリーで本体に転送)
- うるう秒調整機能付。

時計精度: 週差±0.7秒以内 (時刻補正時積算誤差0秒、地デジタイプは時刻補正精度±0.5秒以内) 対応プロトコル: NTPv3/v4, SNTPv3/v4 子時計出力回線: 1回線 (1回線当り子時計最大30個) 使用温度範囲: -10℃～50℃ 消費電力: 23W (最大) 外形寸法・質量: 幅420mm×奥行170mm×高さ132mm (突起部除く)、約4.5kg

専用アンテナ (オプション)

TS-GOA1 (屋外型) 希望小売価格40,000円(税抜き)

■ GPS衛星電波L1帯ケーブル (5m) 付属、別途工事により最大600mまで延長可。

KM-JPA2 (屋外プレート型) 希望小売価格50,000円(税抜き)

KM-JOA1 (屋外ポール型) 希望小売価格50,000円(税抜き)

■ 長波帯標準電波 40/60kHz (自動切換方式) ケーブル (1m) 付属、別途工事により最大500mまで延長可。

GPSタイムサーバー

TSV-400GP

希望小売価格90,000円(税抜き)



- GPS・QZSS受信方式で高精度な時刻情報を提供。
- PoE給電対応。
- 専用アプリケーション不要で、設置・設定が容易。
- SNTPサーバー機能に加え、半導体リレー出力2系統装備。
- ケーブル5m付GPSアンテナ (別途工事により600mまで延長可)、ACアダプタ付属。

【本体】同期精度: ±1ms以内 (GPS同期時) 対応プロトコル: NTPv3/v4, SNTPv3/v4 使用温度範囲: 0℃～40℃ 消費電力: 2.2W (最大) 外形寸法・質量: 幅90×奥行110×高さ25mm、約0.2kg 【GPSアンテナ】使用温度範囲: -20℃～60℃ 保護等級: IP44相当 外形寸法・質量: 幅52×奥行65×高さ31mm (取付金具含まず)、約0.5kg (ケーブル5m含む)

屋外用炎監視システム「ファイアアラーム」〈ホーチキ株式会社扱い〉

屋外用炎センサ

SS-R3B

オープン価格



- 早期発見が難しかった屋外の火災から、大切な命・財産を守ります。
- 早期に火災を発見できます。
- 無線式・電池式で工事が簡単です。
- 離れた場所の監視が可能です (見通し距離100m)。
- 赤外線3波長検出方式で火災の炎を確実に検出。
- 放火火災などによる被害を最小限にとどめます。

外形寸法・質量: 幅85×高さ150×奥行き91mm、350g (取付金具含まず) 電源: 電池 (6Vリチウム電池) 電池寿命5年 (使用状況により劣化) 検出方式: 赤外線3波長デジタル信号処理方式 無線規格: 小電力セキュリティシステム (STD-30) 使用周波数: 426MHz帯 動作温度: -10℃～+55℃ 防水構造: JIS保護等級5級 仕上げ: グレー 付属品: 磁石 (1個)、取扱説明書

無線受信装置

MAH-R1

オープン価格



外形寸法・質量: 幅85×高さ125×奥行き35mm、300g (取付金具含まず) 電源: AC100V 50/60Hz 移報接点: 火災移報 (C接)、障害代表移報 (C接) 無線規格: 小電力セキュリティシステム (STD-30) 使用周波数: 426MHz帯 動作温度: -10℃～+55℃、30～80%RH (結露なきこと) 接点容量: 定格DC24V 20mA 仕上げ: ホワイトアイボリー 材質: 自己消火性樹脂 付属品: 取付金具 (1個)、移報ハーネス (1個)、コード振れ止め (3個)、木ネジ (5個) 表示ランプ説明シール (1個)、取扱説明書

【設置ご提案場所】駐車場/マンションなどのゴミ置き場、可燃物置き場、資材置き場、ガレージ、集合ポスト、飼育舎、寺院、神社、駅舎、物置きなど放火や不審火の恐れがあるところ。

※本製品は屋外の初期火災による炎を検出し、延焼防止を目的としたものです。ライターの炎程度で動作する放火監視センサではありません。※屋外用炎センサと無線受信装置はセットとなります。

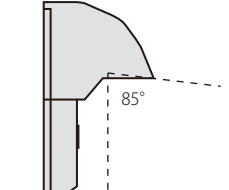
「ファイアアラーム」の検出エリア

- 下図の範囲で発生する炎を検出。
- センサ正面10m地点で高さ1m程度の炎を検出。センサに近いほど検出できる炎は小さくなります

上から見た検出範囲 (設置範囲3mの場合)



横から見た検出範囲



屋外用小型一体型プリセット巡回カメラ〈株式会社ミカミ扱い〉

屋外用小型一体型プリセット巡回カメラ

PTC-113

オープン価格

PTC-113-L1 (ハロゲン照明付)

オープン価格



PTC-113



PTC-113-L1

- 屋外用小型一体型巡回カメラのため、景観を損なうことなくご使用できます。
- 高解像度型Day/Nightカメラと、高倍率35倍ズームレンズ (12倍デジタルズームにより最大420倍) を内蔵しています。
- 150W照明器1灯を搭載。(PTC-113-L1、工場出荷オプション)
- 制御方式は、RS-485方式及び、同軸多重方式が可能です。
- 取り付け方法は正立・吊下げのどちらでも対応可能です。また、内部センサーにより設置方向を自動認識しますので、特別な設定は不要です。
- OSDメニューによる各種設定や、タイトル表示が可能です。
- 最大255のプリセットポジションメモリーが可能です。

【一般】使用条件: 屋外一般 設置条件: 正立および吊り下げ (取付面は水平面) 使用温度: -20℃～+45℃ (0℃以下は連続通電時) 使用湿度: 90%以下 (但し、結露なきこと) 防水性: JIS C0920及びIP-65準拠 耐風速: 風速40m/s以下動作可能 (マニュアル動作のみ) 風速60m/s以下、非破壊 使用電源: AC100V±10%、50/60Hz 消費電力: 待機時約17W (巡回停止+デフ) 最大約89W (巡回動作時+ヒータ+デフ)・ECOモード時の待機電力約12W (巡回停止+デフ)・照明器点灯時 (AC100V/150W) 上記電力+約150W 材質及び外観仕上げ: 耐食アルミ合金及びAES樹脂日塗工色H25-80B (マンセル5Y8/1ツヤ近似色) ワイパー: 2往復動作し自動停止 デフロスト: ハウジング内温度センサーによる自動動作及び強制ON/OFF可能 ヒーター: 温度センサーによる自動動作 ファン: 温度センサーによる自動動作 照明: オプションにて搭載可能 (PTC-113-L1は照明器付) 制御方式: RS-485及び同軸多重制御 (自動切換) プリセットメモリー: 255ポジション 外線接続: 同軸ケーブル5C-2V、または7C-2V・制御ケーブル適合ケーブル外径φ8.0～9.4/電線導体断面積0.3平方ミリメートル・電源ケーブル適合ケーブル外径φ10.6～12.5/電線導体断面積2平方ミリメートル 質量: 照明器なし約8.3kg、照明器搭載約10.0kg 【カメラ仕様】信号方式: NTSC VBS1.0V (p-p)/75Ω 撮像素子: 1/4型CCD有効画素数: 約38万画素 解像度: 水平520TV本以上 (中心部) S/N比: 50dB 最低被写体照度: カラー高感度機能OFF (1/60s)、1.0lxカラー高感度機能ON (1/4s)、0.1lx 白黒高感度機能ON (1/4s) 0.01lx ※各F1.4、50IREの場合 逆光補正: WDR/ON/OFF 高感度機能: スローシャッターモード (最大32倍)、白黒モード ホワイトバランス: 自動またはワンタッチ設定 (ATW/AWB) フリッカーレス: 自動補正 【レンズ仕様】ズーム倍率: 光学35倍 (電子ズーム12倍) 実効焦点距離: f=3.4mm (W)～119mm (T) ※光学ズーム範囲 実効画角: 水平約55.8° (W)～約1.7° (T)、垂直約43.3° (W)～約1.3° (T) 最大口径比: F=1.4 (W)～F4.2 (T) ズーム動作速度: マニュアル4段階プリセット、最高速フォーカス動作速度: マニュアル4段階、プリセット最高速 オートフォーカス: ワンタッチ/ストップAF/連続 合焦距離: 無限～1000mm (T)～300mm (W) 【旋回台】旋回角度: 水平360°エンドレス、垂直±90°※カメラの向きにより取付部が一部映り込みます 旋回速度: 水平部マニュアル0.1～30°/s、プリセット120°/s、照明器搭載時プリセット90°/s、垂直部マニュアル0.1～15°/s、プリセット45°/s、照明器搭載時プリセット30°/s ※ECOモード時は動作速度が制限されます

屋外用中型一体型巡回カメラ

PTC-118

オープン価格



- 全天候型中型一体型巡回カメラです。
- 同軸多重制御を標準装備。RS-485/同軸多重制御2WAY方式です。
- (RS-485/同軸多重制御は自動認識。組み合わせる周辺機器による)
- 照明器 (オプション) を搭載することで昼夜用途に合わせた映像監視が可能です。
- 収納カメラ、収納レンズを選択可能。環境オプション含め、様々なニーズに対応します。

【一般】使用/設置条件: 屋外一般/正立専用 (取付は水平面) 使用電源/消費電力: AC100V±10% (50/60Hz) /最大3A以下 ※オプション照明器等は除く 使用温度/湿度: -20℃～+45℃ (0℃以下は連続通電) /35～90%以下 (結露なきこと) 防塵・防水性: JIS C0920 IP65準拠 耐風速: 最大瞬間風速60m/s 以下 非破壊: 40m/s以下 動作可能 (マニュアルのみ) 制御方式: RS-485/同軸多重 (自動認識: 2WAY方式) ※ミカミPTCプロトコル カメラアドレス/プリセット: ID 001～255/256ポジション (一部機能に制限あり) 標準装備: ファン/デフロスター/ヒーター/ワイパー/サージ回路 (旋回台・カメラをOSDメニュー表示にて設定可能) 材質/ 外観仕上: 耐食アルミ合金及び、AES 樹脂/日塗工 H25-80B (マンセル5Y8/1近似) ツヤ 【カメラ仕様 (1/3型標準)】撮像素子 (有効画素数): 1/3型CCD (約38万画素) NTSC方式 最低被写体照度: 0.19lx (カラー、標準)、0.002lx (カラー、高感度ON: 128倍)、0.02lx (白黒、標準)、0.0002lx (白黒、高感度ON: 128倍) その他機能: 電子シャッター、逆光・フリッカー補正、ホワイトバランス (ATW他6種より設定可)、カメラメニュー設定可能 【1/3型レンズ仕様】ズーム比: 21倍 焦点距離: f=5.8mm～121.8mm 画角: 水平44.8° (ワイド端)～2.3° (テレ端)、垂直33.8° (ワイド端)～1.8° (テレ端) オートフォーカス: ワンタッチオートフォーカス (ミカミ方式) 合焦距離: 約1.6m 【旋回台仕様】旋回角度: 水平360°エンドレス、垂直+20°～-70° 旋回速度: プリセット時最高速=水平180°/s、垂直60°/s マニュアル時=水平0.1～60°/s、垂直0.1～20°/s その他機能: プリセット/オートパン/シーケンシャル/OSD (カメラID/終端の遠隔設定可能)

オプション

ウォールブラケット

WB-142

オープン価格



適合機種: PTC-113/PTC-113-L1/PTC-117/PTC-118 最大搭載荷重: 25kg以下

屋内/屋外用カメラハウジング〈株式会社セイシン扱い〉

屋内/屋外用カメラハウジング  
KS-1201

オープン価格

屋外

屋内



背面

●樹脂+アルミの軽量設計 ●吊り下げ金具用孔付き  
使用場所: 屋内外一般 防滴構造: IP66 周囲温度: -10℃~45℃ 内部寸法: 幅94×高さ89×奥行き346mm  
外形寸法・質量: 幅133×高さ137×奥行き414mm、1.75kg  
仕上げ: アイボリーレザートーン焼付け塗装 (樹脂部ベレット着色)

屋内/屋外用カメラハウジング  
KS-1501

オープン価格

屋外

屋内



背面

●総アルミ構造による高耐蝕設計  
使用場所: 屋内外一般 防滴構造: IP66 周囲温度: -10℃~45℃ 内部寸法: 幅94×高さ84×奥行き328mm  
外形寸法・質量: 幅135×高さ120×奥行き427mm、2.6kg  
仕上げ: アイボリーレザートーン焼付け塗装

屋内/屋外用カメラハウジング  
KS-2001

オープン価格

屋外

屋内



底面 (カメラ取付部)

●カメラ調整/メンテナンスが容易  
使用場所: 屋内外一般 防滴構造: IP65 周囲温度: -10℃~45℃ 内部寸法: 幅79×高さ78×奥行き260mm  
外形寸法・質量: 幅117×高さ140×奥行き380mm、2.6kg  
仕上げ: アイボリーレザートーン焼付け塗装

オプション

壁面・天吊り兼用金具 (屋内/屋外)  
KS-WH07

オープン価格



最大角度調整 (壁付・天吊とも): 上30°下90° 回転±120° 主な材質: アルミ 外形寸法: (壁付) 幅71×高さ160×奥行き374mm、(天吊): 幅71×高さ373×奥行き155mm 質量・最大積載質量: 950g、15kg  
仕上げ: 半艶アイボリー焼付け塗装付属品: M6ボルト、スプリング・平座金各3

天吊り用I型取付金具 (屋内/屋外)  
KS-H280-I

オープン価格



最大角度調整: 上下60° 回転60° 主な材質: スチール/アルミ 外形寸法: φ142×高さ332mm 質量・最大積載質量: 1.2g、8kg  
仕上げ: 半艶アイボリー焼付け塗装

ポール用取付金 (屋内/屋外)  
KS-B03

オープン価格



径調整可能サイズ: φ65~φ125mm 主な材質: アルミ/ステンレスボルト 外形寸法: 幅200×高さ132×奥行き47mm 質量・最大積載質量: 900g、15kg  
仕上げ: 半艶シボ アイボリーレザートーン焼付け塗装 付属品: M8ボルト、スプリング・平座金各4

ポール用取付金 (屋内/屋外)  
KS-B05

オープン価格



径調整可能サイズ: φ150~φ300mm 主な材質: アルミ/ステンレスボルト 外形寸法: 幅200×高さ132×奥行き47mm 質量・最大積載質量: 1.5kg、15kg  
仕上げ: 半艶シボ アイボリーレザートーン焼付け塗装 付属品: M10ボルト×2、ナット・スプリング・平座金各4

冷却ファン・内部流体型 (内蔵型)  
KS-K05

オープン価格



対応電圧: AC100V/DC24V/DC12V

ヒーター (内蔵型)  
KS-K06

オープン価格



対応電圧: AC100V/24V、12V (AC/DC両対応)

デフロスター (内蔵型)  
KS-K07

オープン価格



対応電圧: AC100V/24V、12V (AC/DC両対応)

デフロスター (内蔵型)  
KS-K07-L-A

オープン価格



対応電圧: AC100V

■オプション適合表

\*1: ハウジングの追加加工が必要となります。(注文時に依頼していただければ加工済みの商品を出荷致します) \*2: 取付時はKS-WH07が必要となります。また、ポール径が標準適用径サイズ以外の場合はご相談下さい。

	KS-1201	KS-1501	KS-2001
KS-WH07	○	○ *1	○ *1
KS-H280-I	○	○ *1	○ *1
KS-B03	○ *2	○ *2	○ *2
KS-B05	○ *2	○ *2	○ *2
KS-K05	○	○	○
KS-K06	○	○	○
KS-K07	○	×	○
KS-K07-L-A	×	○	×

VN-H657B/V685/V686B、TK-S685/S686B用屋外ハウジング〈株式会社エーエスシー扱い〉

壁面取付け用屋外ハウジング  
A-ODW7C2 (シルバー色/クリアカバー)  
A-ODW7T2 (シルバー色/スモークカバー)  
A-ODW7C2(DB) (ブラウン色/クリアカバー)  
A-ODW7T2(DB) (ブラウン色/スモークカバー)

オープン価格



使用環境: 屋外一般 使用温度: -20℃~+40℃ 防塵防水等級: IP54 (通気口開状態)、IP66 (通気口閉状態) 材質: ABS UL94 V-0 (本体/PC)、UL94 V-0 (カバー/PC)、アルミ合金 (金具、金具接合部)、SUS304 (ビス部) 仕上げ: シルバー色、金具部ブラック/ブラウン色、金具部ダークブラウン (マンセル5YR2/1.5近似) 消費電力: 25W (カメラ含まず) 外形寸法・質量: 幅283×高さ443.7×奥行き387.5mm (ドーム部)、4.6kg 装備: ファン、ヒーター

壁面取付け用屋外ハウジング (サンシールド付)  
A-ODW7C2S (シルバー色/クリアカバー)  
A-ODW7T2S (シルバー色/スモークカバー)  
A-ODW7C2S(DB) (ブラウン色/クリアカバー)  
A-ODW7T2S(DB) (ブラウン色/スモークカバー)

オープン価格



使用環境: 屋外一般 使用温度: -20℃~+40℃ 防塵防水等級: IP54 (通気口開状態)、IP66 (通気口閉状態) 材質: ABS UL94 V-0 (本体/PC)、UL94 V-0 (カバー/PC)、アルミ合金 (金具、金具接合部)、SUS304 (ビス部) 仕上げ: シルバー色、金具部ブラック/ブラウン色、金具部ダークブラウン (マンセル5YR2/1.5近似) 消費電力: 25W (カメラ含まず) 外形寸法・質量: 幅299×高さ445.7×奥行き395.5mm (ドーム部)、5.4kg 装備: ファン、ヒーター

天井吊下げ用屋外ハウジング  
A-ODW7C2B (シルバー色/クリアカバー)  
A-ODW7T2B (シルバー色/スモークカバー)  
A-ODW7C2B(DB) (ブラウン色/クリアカバー)  
A-ODW7T2B(DB) (ブラウン色/スモークカバー)

オープン価格



使用環境: 屋外一般 使用温度: -20℃~+40℃ 防塵防水等級: IP54 (通気口開状態)、IP66 (通気口閉状態) 材質: ABS UL94 V-0 (本体/PC)、UL94 V-0 (カバー/PC)、アルミ合金 (金具、金具接合部)、SUS304 (ビス部) 仕上げ: シルバー色、金具部ブラック/ブラウン色、金具部ダークブラウン (マンセル5YR2/1.5近似) 消費電力: 25W (カメラ含まず) 外形寸法・質量: φ283×高さ465mm (ドーム部)、4.4kg 装備: ファン、ヒーター

天井吊下げ用屋外ハウジング (サンシールド付)  
A-ODW7C2SB (シルバー色/クリアカバー)  
A-ODW7T2SB (シルバー色/スモークカバー)  
A-ODW7C2SB(DB) (ブラウン色/クリアカバー)  
A-ODW7T2SB(DB) (ブラウン色/スモークカバー)

オープン価格



使用環境: 屋外一般 使用温度: -20℃~+40℃ 防塵防水等級: IP54 (通気口開状態)、IP66 (通気口閉状態) 材質: ABS UL94 V-0 (本体/PC)、UL94 V-0 (カバー/PC)、アルミ合金 (金具、金具接合部)、SUS304 (ビス部) 仕上げ: シルバー色、金具部ブラック/ブラウン色、金具部ダークブラウン (マンセル5YR2/1.5近似) 消費電力: 25W (カメラ含まず) 外形寸法・質量: φ299×高さ465mm (ドーム部)、5.2kg 装備: ファン、ヒーター

オプション

丸ポール取付金具 (A-ODW7シリーズ用)  
A-BK3  
A-BK3(DB) (ダークブラウン)  
A-BK3S (ステンレス)  
A-BK3S(DB) (ステンレス/ダークブラウン)

オープン価格



コーナーマウント金具  
A-CM3  
A-CM3DB (ダークブラウン)

オープン価格



●適合カメラはVN-H657B/V685/V686B、TK-S685/S686Bです●ハウジングはすべてファン、ヒーターを搭載しています●ハウジングの使用電源AC24Vです●AC100Vタイプも準備しています (別途お見積) ●カメラ+ハウジング1セットに対してTK-A241×1台による電源供給が必要です



システムラック<日東工業株式会社扱い>

写真は代表機種のためサイズが異なります

LANタイプ・19型  
FSL60-620EN

希望小売価格222,000円(税抜き)

EIA  
42U



材質:鉄 ハンドル:キー付ハンドル(キーNo.N200) 規格:EIA規格 塗装色:パールホワイト(10YR8.5/0.5)日塗工H19-85A 許容荷重:600kg 耐震荷重:300kg/兵庫県南部地震波(818gal)\*代表機種(F590-720EN)の日東工業(株)搭載条件による試験結果です 外形寸法・質量:幅600×高さ2000×奥行き600mm、98kg 標準装備品:スリット付台板セット(RD152-30SN)×3セット、換気扇・低騒音タイプ×4コ(プラグコード付)、コンセントバー(RD81-10N)×1コ、ケーブルホルダー(RD87-1SK)×1セット(10コ入)

重量用台板セット(重量用L型レール付)

RD151-30SN 希望小売価格7,050円(税抜き)



スリット付台板セット(L型レール付)

RD152-30SN 希望小売価格6,150円(税抜き)

LANタイプ・19型  
FSL90-620EN

希望小売価格258,000円(税抜き)

EIA  
42U



材質:鉄 ハンドル:キー付ハンドル(キーNo.N200) 規格:EIA規格 塗装色:パールホワイト(10YR8.5/0.5)日塗工H19-85A 許容荷重:600kg 耐震荷重:300kg/兵庫県南部地震波(818gal)\*代表機種(F590-720EN)の日東工業(株)搭載条件による試験結果です 外形寸法・質量:幅600×高さ2000×奥行き900mm、118kg 標準装備品:スリット付台板セット(RD152-60SN)×3セット、換気扇・低騒音タイプ×4コ(プラグコード付)、コンセントバー(RD81-10N)×1コ、ケーブルホルダー(RD87-1SK)×1セット(10コ入)

重量用台板セット(重量用L型レール付)

RD151-60SN 希望小売価格10,000円(税抜き)



スリット付台板セット(L型レール付)

RD152-60SN 希望小売価格9,250円(税抜き)

ドアなしタイプ・19型  
FSN60-620EN

希望小売価格138,000円(税抜き)

EIA  
42U



材質:鉄 規格:EIA規格 塗装色:パールホワイト(10YR8.5/0.5)日塗工H19-85A 許容荷重:600kg 耐震荷重:300kg/兵庫県南部地震波(818gal)\*代表機種(FSN80-620E)の日東工業(株)搭載条件による試験結果です 外形寸法・質量:幅600×高さ2000×奥行き600mm、75kg

重量用台板セット(重量用L型レール付)

RD151-40SN 希望小売価格8,000円(税抜き)



デスクタイプ  
FKD70-607E

希望小売価格97,500円(税抜き)

EIA  
12U



材質:鉄 ハンドル:キー付ハンドル(キーNo.N200) 規格:EIA規格 塗装色:パールホワイト(10YR8.5/0.5)日塗工H19-85A 許容荷重:100kg(キャスターの取付位置により50kg) 外形寸法・質量:幅600×高さ699×奥行き700mm、21kg

HUB収納キャビネット  
THD-A

希望小売価格97,500円(税別)



材質:鉄 ハンドル:キー付ハンドル(キーNo.N200) 塗装色:クリーム(2.5Y9/1)日塗工H22-90B 取付基板:19型マウントユニット(2.3mm)、木製基板(12mm) キャビネット板厚:ボデー1.2mm、ドア1.2mm、右側面ドア1.0mm、開口プレート1.2mm 扉形式:前面及び右側面ドア式

オプション

フリーアクセスフロア用基台

RDK60-64FSA

(FSL60/FSN60-620EN用)

希望小売価格55,000円(税抜き)



RDK90-64FSA

(FSL90-620EN用)

希望小売価格63,000円(税抜き)

電源サブラック

RD86-2E2-T3B6-L151

希望小売価格65,500円(税抜き)



スリット付棚板

RD13-32ES

希望小売価格6,150円(税抜き)



固定テープ

RD811-25

希望小売価格3,900円(税抜き)

